

Newsletter for Junior Researchers

May 2022

Dear junior researchers,

welcome to the second issue of our **Newsletter for Junior Researchers** in 2022! As usual, we have compiled this newsletter for you with the intention to provide you with the latest information about funding programmes and prizes for Early Career Researchers as well as, more generally, events and workshops at Goethe University geared specifically towards advanced doctoral students and postdoctoral researchers.

Goethe University's Research Support is your first point of contact for individual applications for national as well as international research funding programmes, research contracts and project administration issues, as well as for acquiring grants for larger collaborative projects in (such as SFB, GRK, LOEWE grants). In other words, if any of the offerings in this newsletter appear interesting to you, please know that we at GU's Research Support are ready to provide grant-writing support for you. Our contact information is listed on the last page of the newsletter.

We would like to announce the Goethe University's support of refugee scientist from Ukraine (Goethe-Ukraine-Fond). If you are affected by the war on Ukraine or know a scientist that is affected please check out [our website](#) and look out for the Goethe-Ukraine-Fond that will be released soon!

We also would like to remind you that in addition to the many calls listed in this newsletter, numerous funding programs for junior researchers are well-established and submission deadlines are offered regularly or there is rolling submission. These include the DFG's [Emmy Noether](#) programme as well as the DFG [Walter Benjamin](#) programme. For both programmes, an application can be submitted at any time.

In our "Förderkompass", we have summarized such recurring grant programmes for you and the document is available online in both [German](#) and [English](#) language.

You can find additional calls for proposals and information about interesting scholarship programs and networks here:

[FIT - Forschung, Internationales, Transfer](#)

[ELFI - Servicestelle für Elektronische Forschungsförderinformationen](#)

Thanks for forwarding this newsletter to interested colleagues!

Cheers,

Bettina Maria Heiss, Ph.D., and Dania Braun

Liaison Officers for National Research Funding and Early Career Researchers, Research Support

Contact for inquiries, subscription and unsubscription:

Research Support: forschung-national@uni-frankfurt.de

Tel: 069/798-17405



INTERNAL ANNOUNCEMENTS FOR EARLY CAREER RESEARCHERS AT GOETHE-UNIVERSITY 4

- | | |
|--|---|
| 1. GRADE Courses for Postdocs | 4 |
| 2. GRADE Career Talks | 4 |
| 3. GRADE Internal Funding Programme “Early Career Researchers in Focus”, Program Line A/B | 4 |
| 4. GRADE Postdoc Peer Groups | 4 |
| 5. Goethe Welcome Centre: Summer Activities | 4 |
| 6. JGU Mainz: Workshop „From PhD to Innovator“ | 5 |
| 7. Nature Masterclasses: Focus on Peer Review Online Course | 5 |
| 8. Personal- und Organisationsentwicklung (HR-PEOE): Kompetenzen erweitern – Entwicklung fördern | 5 |
| 9. Stabsstelle Forschungsdaten: Research Data Management Workshops | 6 |

EXTERNAL ANNOUNCEMENTS OF FUNDING PROGRAMMES & EVENTS 6

PROGRAMMES OPEN FOR APPLICANTS FROM VARIOUS DISCIPLINES 6

- | | |
|---|----|
| 10. Alfred Kärcher-Förderstiftung: Ausschreibung des Forschungsvorhabens 2022 | 6 |
| 11. AvH / DAAD: Japan Society for the Promotion of Science Forschungsstipendium | 6 |
| 12. BMBF: Nachwuchsgruppen für nachhaltige Bioökonomie-Forschung | 7 |
| 13. Canon Foundation: Research Fellowships / Europe-Japan | 7 |
| 14. DFG: Verlängerung der finanziellen Unterstützung für DFG-geförderte Forschungsarbeiten während der Coronavirus-Pandemie | 8 |
| 15. DFG: Info Talks on DFG Funding Opportunities for Research Careers | 8 |
| 16. DAAD: Research Grants (One-Year and Short-Term Grants) | 8 |
| 17. DFG: Neue Rubrik zur Einzelförderung im DFG-Internetportal | 8 |
| 18. EU: Themenoffene Ausschreibungen für Early Career Researcher | 9 |
| 19. EU: Vorläufige Termine der ERC Aufrufe 2023 | 9 |
| 20. EU: Joint Research Centre – Wissenschaftliche Mitarbeiter*innen gesucht | 10 |
| 21. Fritz Thyssen Stiftung: Projektförderung | 10 |
| 22. Fulbright-Kommission: USA-Stipendien für Promovierende | 10 |
| 23. Hanse-Wissenschaftskolleg: Fellowship Call | 11 |
| 24. International Centre of Advanced Studies: Short-Term Fellowships | 11 |
| 25. Joachim Herz Stiftung: Add-on Fellowships for Interdisciplinary Life Science | 12 |
| 26. UM: Macao Talent Programme | 12 |
| 27. VW Stiftung: Momentum - Förderung für Erstberufene | 12 |

PROGRAMMES OPEN FOR APPLICANTS FROM SOCIAL SCIENCES, ARTS AND HUMANITIES 12

- | | |
|--|----|
| 28. German Historical Institute Washington: Long-term Visiting Fellowships | 12 |
|--|----|

PROGRAMMES OPEN FOR APPLICANTS FROM NATURAL SCIENCES, ENGINEERING AND MATHEMATICS 13



29. BMBF: Nachwuchsgruppen - Natur-, Informationstechnologie- und Ingenieurwissenschaften: „Kreativer Nachwuchs forscht für die Bioökonomie“	13
30. BMBF: Software-Sprint – Förderung von Open Source Entwickler*innen	13
31. BMBF: Nachwuchsgruppen Batterieforschung – BattFutur	14
32. Fonds der chemischen Industrie: Liebig-Stipendium	15
33. Lore-Steubing-Institut: Projektanträge zum Fonds des LSI	15
34. Merck: 2022 Research Grants	16
PROGRAMMES OPEN FOR APPLICANTS FROM LIFE SCIENCES	16
35. Deutsche Krebshilfe: Nachwuchsförderung	16
36. Hans und Ilse Breuer-Stiftung: Alzheimer-Promotionsstipendien 2023	17
37. Peter und Traudl Engelhorn Stiftung: Postdoc-Stipendium	17
<u>ANNOUNCEMENTS OF PRIZES FOR JUNIOR RESEARCHERS</u>	<u>18</u>
PRIZES OPEN FOR APPLICANTS FROM VARIOUS DISCIPLINES	18
38. Akademie gemeinnütziger Wissenschaften zu Erfurt: Dalberg-Preis 2022	18
39. Deutsche Stiftung für Recht und Informatik: Wissenschafts- und Absolventenpreis 2022	18
40. DIA: Forschungspreis für die Immobilienwirtschaft	18
41. Heinrich-Stockmeyer-Stiftung: Wissenschaftspreis 2022	18
42. Sparkassenstiftung Bielefeld: Bielefeld Science Award	19
PRIZES OPEN FOR APPLICANTS FROM SOCIAL SCIENCES, ARTS AND HUMANITIES	19
43. Hans Kilian und Lotte Köhler-Centrum & Sigmund-Freud-Institut: Lotte Köhler-Preis	19
44. HMWK: Otilie-Roederstein- Stipendien für Künstlerinnen	19
PRIZES OPEN FOR APPLICANTS FROM NATURAL SCIENCES, ENGINEERING AND MATHEMATICS	20
45. Boehringer Ingelheim Stiftung: Heinrich Wieland Prize	20
46. Fraunhofer-Institut für Angewandte Optik und Feinmechanik: Applied Photogenics Award	20
47. Klaus Tschira Stiftung: KlarText-Preis für die beste Infografik	20
48. Verein Deutscher Ingenieure: Nachwuchspreis	20
<u>YOUR CONTACT PERSONS FOR APPLICATION ADVICE AT THE RESEARCH SUPPORT OF THE GOETHE UNIVERSITY</u>	<u>21</u>



INTERNAL ANNOUNCEMENTS FOR EARLY CAREER RESEARCHERS AT GOETHE-UNIVERSITY

1. GRADE Courses for Postdocs

In the summer term 2022, GRADE—the Goethe Research Academy for Early Career Researchers—again offers an encompassing program of courses and services for postdoc researchers. Among the workshops specifically designed for postdocs are several courses on the application and appointment negotiations for professorships as well as workshops on publishing in peer-reviewed journals, advanced project management, the supervision of PhD candidates, leadership in academia and on successful career planning. Due to the corona situation, many courses are taught online. Please visit the [GRADE website](#) for further details and registration.

2. GRADE Career Talks

Once a month, GRADE invites representatives of companies and other potential employers to introduce their workplace, talk about their institution's expectation of applicants' competences, and open up to a round of questions from the audience. In a casual atmosphere, all postdocs are invited to use this opportunity to network with their peers and to discuss their career plans with professionals from outside academia. Due to the corona situation, most Career Talks in the summer term are held online. For further details, check the [GRADE Career Talk website](#).

3. GRADE Internal Funding Programme “Early Career Researchers in Focus”, Program Line A/B

Goethe University's internal grant programme “Early Career Researchers in Focus” provides seed funding for highly qualified postdoctoral researchers. The new call for proposals will be announced at the beginning of June and will be open until mid-July 2022. This funding line is directed at early career researchers who have an innovative research idea and are currently preparing their own independent grant proposal. Further information can be found on the [GRADE Focus Program website](#). Applications for the programme close on **15. July 2022**.

4. GRADE Postdoc Peer Groups

This GRADE format invites postdocs to meet in interdisciplinary peer groups to reflect upon the challenges of their work and living situation, benefit from peer advice and develop strategic plans for advancing their careers. Introduced and supported by a professional coach, the groups meet for one year and may then decide to continue their practice of peer mentoring independently. For details about the application for participation in a postdoc peer group, please check the [GRADE Postdoc Peer Group website](#). The current call is for a new group of postdocs with German as working language. The deadline for applications is **20. June 2022**.

5. Goethe Welcome Centre: Summer Activities

The GWC's Summer Programme includes many Excursions and events for international researchers of the university.

03. June 2022: Frankfurt by Night

- Together we will explore some of the less well-known pubs and places in Bornheim and thoroughly enjoy Frankfurt by night.
8:00 pm - open end (free of charge)

27. June 2022: Visit to Opel Zoo

- Only 45 Minutes away from Frankfurt in the picturesque Taunus Mountains lays the outstanding Opel Zoo. Our trip will include a visit to the petting zoo and the large playground. A most memorable trip that is highly suitable for researchers with family and kids, too.
10.00 am - 4.00 pm Service and entrance fee: €18.00 children (lunch not included)

02. July 2022: International Researcher's Summer Party

- GWC's great annual Summer-Garden-Party for international researchers and scholars in cooperation with the „Stiftung zur Förderung der internationalen wissenschaftlichen Beziehungen“.
6.00 - 10.00 pm (free of charge)

05. July 2022: Who will pay my pension some... day?

- The FindyourPension (FYP) team will introduce you to the theme Pensions in Europe – an overview on various aspects. In addition, you'll receive general and concise information on the Deutsche Rentenversicherung (DRV) – the statutory pension scheme and the Versorgungsanstalt des Bundes und der Länder (VBL) – the occupational pension scheme.
2.00 - 4.00 pm (free of charge, online)

Family members are most welcome on all of our activities. GU's thorough hygiene concept will take into account the ongoing pandemic situation. Please register for all events latest 7 days prior to the activity with an e-mail to: events_gwc@uni-frankfurt.de

6. JGU Mainz: Workshop „From PhD to Innovator“

Young Entrepreneurs in Science in Zusammenarbeit mit der Eberhard Karls Universität Tübingen und der Hochschule Reutlingen laden PhD-Studierende aller Fachrichtungen zur Teilnahme an unserem zweitägigen Innovation-Workshop ein. Von professionellen Coaches angeleitet werden unternehmerische Fähigkeiten gefördert und Ideen für ein potentielles Business Case entwickelt. Der Workshop findet zweitägig am **23. und 24. Juni 2022** jeweils von 9:00 bis 17:00 Uhr in Präsenz in Mainz statt. Der Ort wird noch bekanntgegeben. Eine Bewerbung ist bis zum **12. Juni 2022** möglich.

Weitere Informationen: <https://youngentrepreneursinscience.com/events>

7. Nature Masterclasses: Focus on Peer Review Online Course

Der Springer Nature Verlag bietet im Bereich Forschung Schulungs- und Entwicklungsdienste an, die sich darauf konzentrieren, verlagsinterne Editor*innen als Trainer für wissenschaftliches Schreiben und Veröffentlichen einzusetzen. Mit den Nature Masterclasses Online bietet der Verlag nun Online-Schulungskurse, in denen Forschende einzigartige Einblicke erhalten, wie sie ihre Chancen einer Veröffentlichung in Journalen verbessern können. Forschende erhalten nun aufgrund der Corona-Pandemie freien Zugang zum Peer Review-Onlinekurs. In dem drei- bis vierstündigen Kurs können Forschende u.a. lernen, worauf es bei der Erstellung eines Peer Review-Reports ankommt.

Weitere Informationen: <https://masterclasses.nature.com/online-course-on-peer-review/16507836>

8. Personal- und Organisationsentwicklung (HR-PEOE): Kompetenzen erweitern – Entwicklung fördern

Das Team bietet Ihnen kompetenzbasierte Qualifizierungsangebote aus fachspezifischen wie auch überfachlichen Bereichen an. Zur Begleitung Ihrer wissenschaftlichen Karriere finden Sie im Portfolio über 200 hybride Qualifizierungsangebote. Die Inhalte und Formate reichen von kurzweiligen,



praxisnahen Weiterbildungsformaten bis hin zu kompakter Wissensvermittlung durch ein umfangreiches E-Learning Portfolio in Deutsch und Englisch. Unterschiedlichste E-Learning Formate stehen Ihnen jederzeit kostenfrei zur Verfügung; beispielsweise Lernkarten für kompakte Lerninhalte, interaktive Lernmagazine und/oder Videokurse. Darüber hinaus haben wir noch weitere zielgruppenspezifische Qualifizierungsangebote zu Kollaboration und Netzwerken und Führung und Organisation im Angebot:

- [Kompetenzen für die digitale Arbeitswelt stärken](#)
- [Projektmanagement - Grundlagen und Methoden](#)
- [Professionelles Büromanagement](#)

Das [gesamte PEOE-Angebotsportfolio](#) finden Sie online im Goethe-Lerncampus unter www.goethe-lerncampus.de.

9. Stabsstelle Forschungsdaten: Research Data Management Workshops

Das Forschungsdatenmanagement der Uni Frankfurt bietet zahlreiche Workshops für Forschende Rhein-Main-Universitäten an. Die Stabsstelle der Universitätsbibliothek möchte den Forschenden hiermit einen effektiven Umgang mit Forschungsdaten und die Umsetzung der FAIR-Prinzipien näherbringen. Folgende drei Veranstaltungen gibt es in der ersten Jahreshälfte:

- **24. Juni 2022, 9:00 - 11:00 Uhr:** Forschungsdatenmanagement strukturiert angehen – mit RDMO zum eigenen Datenmanagementplan (DMP)
Im Rahmen dieses Workshops lernen Sie die Inhalte eines Datenmanagementsplans (DMP) kennen. Die grundlegenden Begrifflichkeiten zum Forschungsdatenmanagement werden einleitend erörtert und sollen den Einstieg in den Fragenkatalog des Research Data Management Organiser (RDMO) erleichtern. Der Kurs sieht die aktive Nutzung des [Goethe-RDMO](#) vor, hierfür wird ein HRZ-Account benötigt. Alternativ steht die RDMO-Anwendung von forschungdaten.info zur Verfügung und die Teilnehmenden benötigen eine [ORCID](#).

Anmeldung: <https://anmeldung.studiumdigitale.uni-frankfurt.de/ubschulungen/#kat5>

Weitere Informationen: https://www.ub.uni-frankfurt.de/forschungsdaten/kursangebot_fdm.html

EXTERNAL ANNOUNCEMENTS OF FUNDING PROGRAMMES & EVENTS

PROGRAMMES OPEN FOR APPLICANTS FROM VARIOUS DISCIPLINES

10. Alfred Kärcher-Förderstiftung: Ausschreibung des Forschungsvorhabens 2022

Die gemeinnützigen Bestrebungen der Alfred Kärcher-Förderstiftung sind die Förderung von Wissenschaft und Forschung, vornehmlich auf dem Gebiet der Mechanisierung und Automation von manueller Arbeit, der Hygiene sowie der Systeme zur Pflege, Erhaltung und Reinhaltung der Umwelt. Um den Stand der Forschung zu erweitern und eine Basis für weitere Innovationen zu schaffen, unterstützt die Alfred Kärcher-Förderstiftung in diesem Jahr zwei Forschungsvorhaben und übernimmt jeweils Projektkosten bis max. 65.000 €. Der Zeitraum für die Bearbeitung der Projekte soll 12-14 Monate betragen. Bewerbungen sind bis zum **31. Juli 2022** per Mail (stiftung@de.kaercher.com) einzureichen.

Weitere Informationen: [Forschungsvorhaben | Alfred Kärcher Förderstiftung](#)

11. AvH / DAAD: Japan Society for the Promotion of Science Forschungsstipendium

Das JSPS-Forschungsstipendium unterstützt hochqualifizierte Postdocs aus Deutschland bei Forschungsvorhaben in Japan – unabhängig von der Fachrichtung. Voraussetzung ist eine einem*r dafür



qualifizierten und von den Stipendiat*innen selbst ausgewählten wissenschaftlichen Gastgeber*in. Die Humboldt-Stiftung übernimmt für die Japan Society for the Promotion of Science (JSPS) die Auswahl der Bewerber*innen ab einer Förderdauer von sechs Monaten. Der DAAD wählt die Stipendiat*innen mit kürzerer Förderdauer im Short-Term-Programm aus. Es werden jährlich bis zu 17 JSPS Postdoctoral Fellowships (short-term) und bis zu 12 JSPS Postdoctoral Fellowships (standard) vergeben. Die Promotion darf zum 1. April des Fiskaljahres, in dem das Stipendium angetreten wird, nicht länger als 6 Jahre zurückliegen.

Bewerbungen sind **jederzeit** möglich.

Weitere Informationen: <https://www.humboldt-foundation.de/web/jsps-stipendium-postdoc.html>

12. BMBF: Nachwuchsgruppen für nachhaltige Bioökonomie-Forschung

Gefördert werden Forschungs-, Entwicklungs- und Innovationsvorhaben von Nachwuchsgruppen an Hochschulen, außerhochschulischen Forschungseinrichtungen sowie an Unternehmen der gewerblichen Wirtschaft. Die Zusammensetzung der Nachwuchsgruppen ergibt sich aus der jeweiligen Themenstellung. Wissenschaftler*innen aus der jeweils anderen Fokusslinie können bei Bedarf in die Gruppe integriert werden.

- Fokus Natur-, Informationstechnologie- und Ingenieurwissenschaften
Ziel der neuen Förderinitiative „Kreativer Nachwuchs forscht für die Bioökonomie“ ist es, mithilfe des wissenschaftlichen Nachwuchses neuartige Anwendungsfelder und innovative Anwendungen für die Bioökonomie aufzuzeigen, in denen der Nachhaltigkeitsgedanke von Beginn an stringent mitgedacht wird. Es sollen neue Synergien zwischen dem kreativen Nachwuchs und etablierten Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern erzeugt werden, um den Nachwuchsgruppen Unterstützung und Stärkung bei zu erwartenden organisatorischen und thematischen Herausforderungen zu bieten. Darüber hinaus wird die Ausbildung und Qualifizierung des forschenden Nachwuchses im Bereich der Bioökonomie angestrebt.
- Fokus Sozialwissenschaften, Politik- und Wirtschaftswissenschaften
Die zweite nun gestartete Förderinitiative zur Nachwuchsförderung ist ein Modul aus der Fördermaßnahme „Bioökonomie als gesellschaftlicher Wandel“. Gefördert werden Projekte von Nachwuchsgruppen, die die Bioökonomie aus sozial-, politik- und wirtschaftswissenschaftlicher Sicht erforschen wollen. Auch Themen aus den Kultur- und Geisteswissenschaften werden unterstützt. Im Sinne einer bestmöglichen Nachwuchsförderung schafft die Förderrichtlinie die erforderlichen Bedingungen für exzellente, zukunftsweisende und gesellschaftlich relevante Forschung. Die Förderung zielt darauf, den Wandel zu einer Bioökonomie in all seinen Facetten möglichst umfassend zu verstehen, seine Effekte zu analysieren und zu bewerten sowie Konsequenzen und Handlungsoptionen aufzuzeigen. Begrüßt werden insbesondere Arbeiten, die das Verhältnis zwischen bioökonomischen Transformationsprozessen und den Zielen für nachhaltige Entwicklung (SDGs) an konkreten Fragestellungen untersuchen.

Projektskizzen können bis zum **15. Juli 2021** eingereicht werden.

Weitere Informationen: <https://biooekonomie.de/nachrichten/neues-aus-der-biooekonomie/nachwuchsgruppen-fuer-nachhaltige-biooekonomie-forschung>

13. Canon Foundation: Research Fellowships / Europe-Japan

The Canon Foundation in Europe grants up to 15 Fellowships to highly qualified European and Japanese researchers. European Fellows are expected to pursue a period of research in Japan whereas Japanese Fellows are expected to do their research in Europe. Canon Foundation Fellowships are for a minimum period of three months up to maximum of one year. The deadline for applications is **15. September 2022**.

Further Information: <https://www.canonfoundation.org/programmes/research-fellowships/>



14. DFG: Verlängerung der finanziellen Unterstützung für DFG-geförderte Forschungsarbeiten während der Coronavirus-Pandemie

Der Hauptausschuss der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG) hat angesichts der weiterhin andauernden Beeinträchtigungen durch die Coronavirus-Pandemie eine Verlängerung der im letzten Jahr beschlossenen finanziellen Unterstützung DFG-geförderter Forschungsprojekte und zusätzlich eine Ausweitung der Maßnahmen in bestimmten Programmbereichen verabschiedet. Zusätzliche Mittel werden in der Projektförderung, den Forschungsgruppen und Sonderforschungsprogrammen, im Emmy-Noether- sowie dem Heisenberg-Programm, den Sonderforschungsbereichen, den Graduiertenkollegs und für Stipendien zur Verfügung gestellt. Weitere Informationen:

https://www.dfg.de/foerderung/info_wissenschaft/2021/info_wissenschaft_21_25/

15. DFG: Info Talks on DFG Funding Opportunities for Research Careers

Germany's largest independent research funding organisation offers funding opportunities for all career stages between doctorate and professorship. Join the online talk and get to know the DFG and its funding portfolio for postdocs. The DFG offers an overview of all funding instruments for the time after your PhD as well as specific focus talks on the Walter Benjamin Programme, the Emmy Noether Programme and the Heisenberg Programme. The Talks will also provide advice on how to prepare your proposal for the review process and answer your questions.

Further information: https://www.dfg.de/en/research_funding/research_careers/info_talks/

16. DAAD: Research Grants (One-Year and Short-Term Grants)

Through this programme, the DAAD (Deutscher Akademischer Austauschservice) provides funding for young academics from numerous countries and disciplines. The DAAD Research Grants are especially tailored to doctoral students or junior researchers from abroad who would like to realise a research project within the context of a doctoral programme or continue their education in Germany.

Requirements for applicants include the following:

- an excellent university degree equivalent to a German master's degree or doctorate
- a convincing and well-planned research and training proposal for the stay in Germany that has been agreed with an academic supervisor at the prospective German host institution
- The doctorate must have been begun within the last 3 years. If you already hold a PhD, you should not have completed it more than 4 years ago.

One-Year Grants can be funded from 7 up to 12 months, while the funding for Short-Term Grants reaches from 1 up to a maximum of 6 months.

The closing date for applications depends on the applicant's country of origin.

Further information: [Research in Germany | DAAD-Research-Grants](#)

17. DFG: Neue Rubrik zur Einzelförderung im DFG-Internetportal

Das Internetangebot der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG) wurde im Bereich „Förderung“ um eine neue Rubrik erweitert: Unter dem Titel „Einzelförderung – So geht's“ richtet sie sich gezielt und zuvorderst an Erstantragstellende, die sich für eine Einzelförderung durch die DFG interessieren. In sechs Bausteinen werden die Nutzerinnen und Nutzer schrittweise an die Antragstellung herangeführt. Zunächst werden die Möglichkeiten der Einzelförderung (1) aufgeführt, die die DFG bietet. Eine übersichtliche Tabelle ermöglicht erstmals einen direkten Programmvergleich (2). Konkrete Tipps für den Antrag (3) geben eine Hilfestellung und zeigen auf, wie ein guter und möglichst erfolgreicher Antrag aufgebaut und gestaltet werden sollte – und welche Vorüberlegungen wichtig sind. Eine Checkliste erleichtert hierbei die konkreten Vorbereitungen. In einer Schritt-für-Schritt-Anleitung wird die



Antragseinreichung über das elektronische Antragsportal der DFG „elan“ (4) erklärt. Ein weiterer Baustein ist der Weg zur Entscheidung (5), wo der mehrstufige Prozess vom Absenden des Antrags in „elan“ über die Gutachten und Gremienberatungen bis zum Entscheidungsschreiben transparent dargestellt wird. Nicht fehlen dürfen zuletzt Tipps und Unterstützung (6) für den Zeitpunkt, nachdem Antragstellende ihre Bewilligung oder eine Ablehnung erhalten haben. Unter dem Motto „Schon gewusst?“ geben Infoboxen zudem wichtige Hinweise und Zusatzinformationen zu allen sechs Themenbereichen.

Weitere Informationen:

- www.dfg.de/einzelfoerderung
- www.dfg.de/en/research_funding/individual_grants_programmes

18. EU: Themenoffene Ausschreibungen für Early Career Researcher

ERC Starting Grants des European Research Council

Der ERC fördert eine als Pionierforschung charakterisierte grundlagenorientierte Forschung in zurzeit vier Hauptförderlinien: Die Starting Grants richten sich an den wissenschaftlichen Nachwuchs 2 – 7 Jahre nach der Promotion (Ausnahmen für bspw. Elternzeit möglich). Gefördert wird die eigene Arbeitsgruppe mit bis zu 1,5 Mio. Euro (bei großen Geräteanschaffungen auch mehr). Die Laufzeit der Projekte beträgt fünf Jahre.

Die diesjährige Einreichfrist verschiebt sich aufgrund des verzögerten Haushaltsbeschlusses durch das EU-Parlament.

Individual Fellowships für PostDocs (Marie Skłodowska-Curie-Programm)

Die EU fördert individuelle Forschungsprojekte von Nachwuchswissenschaftler*innen (Zielgruppe: bis zu acht Jahre Forschungserfahrung). Das Programm hat zum Ziel, wissenschaftliche Karrieren durch internationale und intersektorale Mobilität zu unterstützen. Dies soll dabei helfen, eine unabhängige Forschungsposition zu erreichen. Das Programm besteht aus den folgenden beiden Förderlinien:

- European Fellowships: geeignet für Forschende, die in den letzten drei Jahren nicht mehr als zwölf Monate in Deutschland gelebt oder gearbeitet haben und mit ihrem Projekt an die Goethe-Universität kommen möchten, Förderdauer 12 – 24 Monate.
- Global Fellowships: geeignet für Forschende, die für ein oder zwei Jahre Erfahrungen außerhalb Europas sammeln möchten, um im letzten Projektjahr an die Goethe-Universität zurückzukehren, Förderdauer 24 – 36 Monate.

Einreichungsfrist: Alle Förderlinien werden **jährlich** ausgeschrieben. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an die EU-Referent*innen beim Research Support (rsc-eu@uni-frankfurt.de)

19. EU: Vorläufige Termine der ERC Aufrufe 2023

Der Europäische Forschungsrat (ERC) hat am 2. Februar 2022 den vorläufigen Ausschreibungskalender zum ERC Arbeitsprogramm 2023 veröffentlicht. Der ERC fördert eine als Pionierforschung oder „frontier research“ charakterisierte grundlagenorientierte Forschung aller Fachbereiche. Das Arbeitsprogramm 2023 ist zum jetzigen Zeitpunkt noch nicht bestätigt. Um eine mögliche Antragstellung besser planen zu können, erfolgte bereits die Veröffentlichung der vorläufigen Daten.

<u>Arbeitsprogramm 2023</u>	<u>Ausschreibungsöffnung</u>	<u>Einreichungsfrist</u>
ERC Starting Grant	12. Juli 2022	25. Oktober 2022
ERC Consolidator Grant	28. September 2022	2. Februar 2023
ERC Advanced Grant	8. Dezember 2022	23. Mai 2023



ERC Synergy Grant	13. Juli 2022	8. November 2022
ERC Proof of Concept Grant	20. Oktober 2022	24. Januar, 20. April, 14. September 2023

Die drei Hauptförderlinien werden auch weiterhin wie folgt strukturiert sein:

- Starting Grants für den wissenschaftlichen Nachwuchs 2 bis 7 Jahre nach der Promotion;
- Consolidator Grants für Forschende 7 bis 12 Jahre nach der Promotion;
- Advanced Grants für etablierte Wissenschaftler*innen.

Gefördert wird die eigene Arbeitsgruppe mit 1,5 bis 2,5 Mio. Euro pro Arbeitsgruppe je nach Förderlinie. Die Laufzeit der Projekte beträgt fünf Jahre. Die Erfolgsquote für eingereichte Anträge bewegte sich in den letzten Ausschreibungsjahren zwischen 10 und 15%.

Für weitere Informationen besuchen Sie die Website des ERC (<https://erc.europa.eu/news/calls-2023-tentative-dates>), der Nationalen Kontaktstelle ERC (<https://www.euburo.de/erc.htm>) oder melden Sie sich gerne bei unserem EU-Team in Research Support (eu-research@uni-frankfurt.de). Wir unterstützen Sie bei allen Aspekten der Antragstellung und wir freuen uns auch, wenn Sie interessierte Kolleg*innen in Ihrem Umfeld (auch außerhalb der GUF) auf die Fördermöglichkeiten aufmerksam machen.

20. EU: Joint Research Centre – Wissenschaftliche Mitarbeiter*innen gesucht

Die gemeinsame Forschungsstelle der EU-Kommission, das Joint Research Centre (JRC), ist der wissenschaftliche Dienst der Europäischen Kommission. Das JRC unterhält sieben Forschungsinstitute in fünf Ländern und unterstützt mit seiner Forschung und seinem technischen Knowhow Entscheidungsprozesse auf europäischer Ebene. Das JRC sucht wissenschaftliche Mitarbeiter*innen u.a. aus den Bereichen Ökologie, Wirtschaftswissenschaften, Erziehungswissenschaften, Geografie, Politikwissenschaften, Psychologie, Sozialwissenschaften und Statistik.

Die Vertragsbediensteten im Bereich Forschung führen ihre Tätigkeiten als Mitglieder eines Forschungsteams unter der Aufsicht einer*s leitenden Wissenschaftlerin*s aus. Die Aufgaben können u.a. beispielsweise folgende Tätigkeitsbereiche umfassen: Politische Analysen, Bereitstellung neuester wissenschaftlicher Informationen und Daten für die europäischen Forschungsprogramme oder für politische Entscheidungsprozesse.

Weitere Informationen: ec.europa.eu/jrc/en/working-with-us/jobs/vacancies/function-group-iv-researchers

21. Fritz Thyssen Stiftung: Projektförderung

Die Fritz Thyssen Stiftung fördert Projekte in den Geistes- und Sozialwissenschaften sowie der Biomedizin in den Bereichen:

- Geschichte, Sprache & Kultur
- Querschnittsbereich »Bild–Ton–Sprache«
- Staat, Wirtschaft & Gesellschaft
- Medizin und Naturwissenschaften

Projektanträge können jährlich vorgelegt werden bis zum

- **15. Februar**
- **15. September**

Weitere Informationen: <https://www.fritz-thyssen-stiftung.de/foerderung/foerderarten/projektfoerderung/>

22. Fulbright-Kommission: USA-Stipendien für Promovierende

Das Doktorandenprogramm der Fulbright-Kommission bietet Stipendien für vier- bis sechsmonatige Forschungsaufenthalte junger deutscher Nachwuchswissenschaftler*innen in den USA, die in direktem



Zusammenhang mit einer bereits begonnenen akademischen Dissertation stehen.

Bewerben können sich Nachwuchswissenschaftler*innen, die am Beginn ihrer Promotion stehen. Nach Abschluss des Stipendienaufenthalts führen sie die Promotion an ihrer Heimathochschule zu Ende. Mit Ausnahme der medizinischen Studienfächer steht die Förderung den Promovenden aller Fachbereiche offen.

Nächster Bewerbungsschlussstermin ist der **01. Juni 2022** für einen Aufenthaltsbeginn in den USA ab Januar 2023. Am **01. November 2022** für einen Aufenthaltsbeginn ab 01. August 2023

Weitere Informationen:

- <https://www.fulbright.de/programs-for-germans/nachwuchswissenschaftler-innen-und-hochschullehrer-innen/doktorandenprogramm>
- <https://www.fulbright.de/programs-for-germans/nachwuchswissenschaftler-innen-und-hochschullehrer-innen/doktorandenprogramm>

23. Hanse-Wissenschaftskolleg: Fellowship Call

The fellowships of the Hanse-Wissenschaftskolleg offer outstanding scientists the opportunity to focus on research without the distractions of everyday academic life, to exchange ideas with colleagues from other disciplines, and to benefit from a diverse and vibrant fellowship community. Through its fellowship program, the Hanse-Wissenschaftskolleg promotes scholarship and research in the natural sciences, humanities, and social sciences, benefiting not only the individual fellow but also the scientific community at regional research institutions. Funding for individual scientists is distributed among a number of fellowship opportunities of varying types and durations.

Applications may be entered for all academic disciplines and from all parts of the world except Northwest Germany. Applicants intending to do experimental or laboratory work are welcome, but should enclose confirmation of access to research infrastructure at a nearby academic institution. Please e-mail your application materials in electronic form to the institute by **15. June 2022**.

Further information: <https://hanse-ias.de/en/fellowships/application>

24. International Centre of Advanced Studies: Short-Term Fellowships

The M.S. Merian – R. Tagore International Centre of Advanced Studies “Metamorphoses of the Political: Comparative Perspectives on the Long Twentieth Century” (ICAS:MP), a project under the aegis of the Max Weber Stiftung India Branch Office, advertises multiple fellowships for the academic year July 2023-June 2024. ICAS:MP is funded by the German Ministry of Education and Research (BMBF) and has its main location in New Delhi, India, though the research conducted at the centre is not restricted to India and South Asia. It offers fellowships for senior researchers and a smaller number of outstanding postdoctoral scholars who work on at least one of the ICAS:MP research themes. Thematic Modules offering Fellowships in 2023/2024 are:

- TM1: History as a Political Category
- TM3: Critiques and Renewals of Democracy
- TM4: Normative Conflicts and Transformations
- TM5: The Challenge of Gender
- TM6: Political Economy of Growth and Distribution
- TM 7: Media and the Constitution of the Political

The fellowships are open to applicants of all nationalities. Postdoctoral Fellowships can be awarded for up to 7 months. ICAS:MP will pay a stipend which includes allowances for housing and other costs in Delhi. Fellowship recipients will also be reimbursed for their travel costs. Fellows must already have a PhD



degree, or shall have successfully completed all requirements for PhD by March 2023. All materials should be sent by email to Ms. Sukriti Manocha (manocha@mwsindia.org) by **30. September 2022**.

Further information: <https://micasmp.hypotheses.org/7901>

25. Joachim Herz Stiftung: Add-on Fellowships for Interdisciplinary Life Science

Mit dem Add-on Fellowship werden Promovierende und Postdocs verschiedener Disziplinen, die an fachübergreifenden Fragen im Bereich der Biowissenschaften und verwandten Forschungsfeldern arbeiten, gefördert. Die Add-on Fellows erhalten über einen Zeitraum von zwei Jahren bis zu 12.500 EUR, die u. a. für internationale Vernetzung und Weiterbildung in jeweils anderen Fachrichtungen, für Hard- und Software und Angebote im Rahmen der Karriereentwicklung verwendet werden können.

Stipendiatinnen und Stipendiaten mit Kindern können zusätzlich Mittel zur Vereinbarkeit von Familie und Beruf beantragen.

Der Bewerbungszeitraum endet am **07. Juni 2022**.

Weitere Informationen: www.joachim-herz-stiftung.de/addon-nat

26. UM: Macao Talent Programme

The University of Macau (UM) has launched the UM Macao Talent Programme (UMMTP), in order to train more high-calibre professionals, promote the sustainable development of postgraduate education, and strengthen international academic collaboration in support of the Macao SAR government's policy of 'building a better Macao through education'. The programme aims to encourage outstanding graduates from reputable universities to pursue further studies or develop their careers at UM, as well as to increase academic exchange and collaboration between UM and outstanding scholars. There are many different sub-lines within the programme and they are open for scientists of all disciplines.

Further information: https://rskto.um.edu.mo/mpf_mds/

27. VW Stiftung: Momentum - Förderung für Erstberufene

Mit der Initiative Momentum möchte die VW-Stiftung Wissenschaftler*innen in einer frühen Karrierephase Möglichkeiten zur inhaltlichen und strategischen Weiterentwicklung ihrer Professur eröffnen. Der Fokus des neuen Förderangebots liegt darauf, die Vielfalt der Forschung und die Kreativität von Forscher*innenpersönlichkeiten in Universitäten in Deutschland sowie die strategische Weiterentwicklung der entsprechenden Organisationseinheit zu stärken. Das Förderangebot richtet sich an Professor*innen drei bis fünf Jahre nach Antritt ihrer ersten Lebenszeitprofessur und ist fachlich offen. Ausgeschlossen von einer Förderung sind Forschungsprojekte.

Stichtag zur Einreichung ist der **01. Juni 2022**.

Weitere Informationen: <https://www.volkswagenstiftung.de/unsere-foerderung/unsere-foerderung/unsere-foerderung-im-ueberblick/momentum-f%C3%B6rderung-f%C3%BCr-erstberufene>

Further information: <https://www.volkswagenstiftung.de/en/funding/our-funding-portfolio-at-a-glance/momentum-funding-for-recently-tenured-professors>

PROGRAMMES OPEN FOR APPLICANTS FROM SOCIAL SCIENCES, ARTS AND HUMANITIES

28. German Historical Institute Washington: Long-term Visiting Fellowships

The German Historical Institute Washington (GHI) is accepting applications for its long-term visiting fellow program. The fellowships will be granted for a period of 6 to 12 months in the following thematic areas:

- History of Family and Kinship,



- History of Knowledge,
- History of Migration,
- History of Race & Ethnicity,
- History of Religion and Religiosity,
- History of the Americas.

The fellowship will start in the fall of 2022. The Fellow is expected to be in residence in Washington, DC, and participate in GHI activities and events. It is open to both doctoral and postdoctoral scholars based in North America and Europe. The monthly stipend is € 2,000 for doctoral students and € 3,400 for postdoctoral scholars. In addition, fellowship recipients based in Europe will receive reimbursement for their round-trip airfare to the U.S.

Further information: <https://www.ghi-dc.org/programs/long-term-visiting-fellowships>

PROGRAMMES OPEN FOR APPLICANTS FROM NATURAL SCIENCES, ENGINEERING AND MATHEMATICS

29. BMBF: Nachwuchsgruppen - Natur-, Informationstechnologie- und Ingenieurwissenschaften: „Kreativer Nachwuchs forscht für die Bioökonomie“

Das BMBF fördert Nachwuchsgruppen aus den Natur-, Informationstechnologie- und Ingenieurwissenschaften: „Kreativer Nachwuchs forscht für die Bioökonomie“.

Gefördert werden Forschungs-, Entwicklungs- und Innovationsvorhaben (FuEuI-Vorhaben) von Nachwuchsgruppen aus den Natur-, Informationstechnologie- und Ingenieurwissenschaften an Hochschulen, außerhochschulischen Forschungseinrichtungen sowie an Unternehmen der gewerblichen Wirtschaft. Die Zusammensetzung der Nachwuchsgruppen ergibt sich aus der jeweiligen Themenstellung. Sozial-, Politik- und/oder Wirtschaftswissenschaftler können bei Bedarf in die Gruppe integriert werden. Themen:

- Entwicklung von Innovationen und wegweisenden Forschungsansätzen auf dem Weg zur Transformation von einer erdöl- zu einer biobasierten Wirtschaftsform
- Entwicklung von innovativen biobasierten Produkten für die Bioökonomie
- Effiziente Nutzung von Biomassen für energetische oder stoffliche Zwecke unter Berücksichtigung der Herausforderungen des Erhalts von Ökosystemleistungen und Ernährungssicherung
- Verbesserung eines Gliedes oder mehrerer Glieder einer Wertschöpfungskette insbesondere hinsichtlich der Nachhaltigkeitsaspekte
- Entwicklung von neuen Werkzeugen und Methoden zur Identifikation von Stellschrauben zur Realisierung einer nachhaltigen Bioökonomie im Sinne des Klimaschutzes
- Entwicklung von kreislauf-unterstützenden Modellen und Ansätzen für eine biobasierte Kreislaufwirtschaft

Das Antragsverfahren ist zweistufig. Projektskizzen sind einzureichen bis zu den Stichtagen: **15. Juli 2022, 15. Juli 2023**

Weitere Informationen: <https://www.bmbf.de/foerderungen/bekanntmachung-3391.html>

30. BMBF: Software-Sprint – Förderung von Open Source Entwickler*innen

Das BMBF hat für die Richtlinie zum "Software-Sprint" – Förderung von Open Source Entwickler*innen – neue Einreichstichtage veröffentlicht. Mit der Förderung soll das Innovationspotenzial freier Programmierer*innen in Deutschland gefördert werden, um dieses Potenzial vor dem Hintergrund der wachsenden Durchdringung unserer Gesellschaft mit neuen digitalen Technologien und datengetriebenen Anwendungen zielgerichteter zu nutzen.

Gegenstand der Förderung sind innovative Einzelprojekte kreativer Vordenker*innen (freie



Programmierer*innen) in den Bereichen Civic Tech, Data Literacy, Open Data und Open Source. Das Förderverfahren ist zweistufig.

Projektskizzen sollten jeweils zum **30. September** in den Jahren **2021 bis 2023** und zum **31. März** in den Jahren **2021 bis 2024** eingereicht werden.

Weitere Informationen:

- www.bmbf.de/foerderungen/bekanntmachung-2891.html
- www.bmbf.de/foerderungen/bekanntmachung-1225.html

31. BMBF: Nachwuchsgruppen Batterieforschung – BattFutur

Das BMBF fördert Projekte zum Thema wissenschaftlicher Nachwuchs in der Batterieforschung: „BattFutur – Nachwuchsgruppen Batterieforschung“ im Rahmen des Dachkonzepts „Forschungsfabrik Batterie“ im Rahmenprogramm „Vom Material zur Innovation“.

Gegenstand der Förderung sind Einzelvorhaben an Hochschulen (Universitäten/Fachhochschulen) und außeruniversitären Forschungseinrichtungen, die relevante Fragestellungen der Batterietechnologien adressieren und zur weiteren Qualifizierung sowie Förderung der wissenschaftlichen Selbständigkeit der Nachwuchsforscher geeignet sind. Forschungsgegenstand aller angestrebten Vorhaben sind material- und prozessbasierte Fragestellungen, die wiederaufladbare elektrochemische Energiespeicher (Sekundärbatterien) mit den Anwendungsschwerpunkten Elektromobilität, stationäre Systeme und weitere industrierelevante Anwendungen betreffen.

Forschungsschwerpunkte (Beispielsweise):

- Material- und Zellkomponentendesign (z. B. materialeffizienter Einsatz und Substitution der Rohstoffe, recyclinggerechte Konstruktion der Materialien und Zellkomponenten, Labelling für eine Recyclingstrategie),
- Materialsynthese oder -entwicklung von Kathoden- und Anodenmaterialien, Elektrolyten und Additiven sowie Separatoren inklusive Betrachtung des Skalierungspotenzials,
- Materialsimulation bzw. -modellierung als Ergänzung zu experimentellen Untersuchungen,
- mikrostrukturelle und physikalisch-chemische Charakterisierung (z. B. Grenzflächenphänomene, Reaktions- und Transportmechanismen, Einlagerungsmechanismen, Dendritenbildung etc.) inklusive Methodenentwicklung und molekularer Simulationstechniken,
- Zelldesign, z. B. Design und Konstruktion demontage- und recyclingfreundlicher Batteriezellen und -module, innovative Konzepte, die vom üblichen Zelldesign abweichen,
- Monitoringsysteme und Überwachungskonzepte (Hard- und Software) zur Beurteilung der Qualität, des Ladezustands, des Funktions- und des Alterungszustands der Zellen sowie Lebenszyklusbetrachtungen zur Entscheidung Re-Use oder Recycling,
- Prozesssimulation und -entwicklung einschließlich deren Kalibrierung entlang der Prozesskette, beispielsweise unter Einsatz künstlicher Intelligenz für die Modellentwicklung und Parameteridentifizierung sowie Kopplung und Automatisierung einzelner Prozessschritte,
- leistungs- und qualitätsoptimierte sowie ressourcenschonende Elektroden- und Zellproduktion mit integrierter Überwachung, Regelung und Optimierung von Anlagen und Prozessen,
- Zellfertigung und -konditionierung inklusive der Ermittlung qualitätsrelevanter Parameter bis hin zum Formier- und Reifungsprozess,
- automatisierte Modulfertigung und Industrie 4.0 inklusive der Entwicklung digitaler Werkzeuge zur Planung ressourceneffizienter Batterieproduktionssysteme,
- Entwicklung innovativer Recyclingverfahren.

Das Antragsverfahren ist zweistufig. Projektskizzen sind vorzulegen bis zum **November 2022** oder **November 2023**.

Weitere Informationen: <https://www.bmbf.de/foerderungen/bekanntmachung-3109.html>



32. Fonds der chemischen Industrie: Liebig-Stipendium

Das Liebig-Stipendium des Fonds der chemischen Industrie soll den Beginn der Hochschullehrerlaufbahn im Chemiebereich fördern. Ziel des Stipendiums ist, promovierten Chemiker*innen – sowie Nachwuchswissenschaftler*innen aus angrenzenden Gebieten – eine weitere wissenschaftliche Qualifikation an der Hochschule zu ermöglichen.

Das Stipendium besteht aus einer 2-jährigen Finanzierung des Postdocs, Ausstattung der Arbeitsgruppe und einem Promotionsstipendium für einen wiss. Mitarbeiter*innen.

Außerdem muss die chemisch orientierte Forschungsarbeit in einem anderen Arbeitskreis und an einem anderen Hochschulort durchgeführt werden als die Dissertation.

Anträge können **jederzeit** gestellt werden.

Wichtiger Hinweis: Aufgrund der aktuellen Pandemie-Situation könnten sich die Fristen geändert haben.

Bitte informieren sie sich tagesaktuell auf der Seite der entsprechenden Ausschreibung.

Weitere Informationen: <https://www.vci.de/fonds/stipendien/liebig-stipendium/seiten.jsp>

33. Lore-Steubing-Institut: Projektanträge zum Fonds des LSI

Ziel des Fonds ist es, neue wissenschaftliche Erkenntnisse zu den verschiedenen Elementen der Biodiversität und des Naturschutzes in Hessen zu gewinnen. Die Ergebnisse der geförderten Forschung sollen dazu beitragen, zukunftsfähige Strategien und Maßnahmen zur Sicherung, Pflege und Entwicklung von Habitaten gefährdeter Tier- und Pflanzenarten, Lebensräumen und Biotopen zu entwickeln. Dazu fördert der Fonds des Lore-Steubing-Instituts (LSI) Forschungsprojekte in unterschiedlichen Wissenschaftsdisziplinen. Der Schwerpunkt liegt hierbei im anwendungsorientierten naturwissenschaftlichen Bereich. Forschungsbedarf sieht das LSI vornehmlich zu folgenden Kernpunkten, zu denen Anträge besonders begrüßt werden:

1. Insektensterben
2. Auenrenaturierung und -entwicklung
3. Management und Monitoring von Arten
 - a. Tier- und Pflanzenarten der Hessenliste
 - b. Neobiota in Hessen
4. Umwelt- und naturverträgliche Bewirtschaftung von Flächen in Hessen
5. Klimawandel und Biodiversität in Hessen
6. Innovative Erfassungsmethoden für Umwelt- und Naturschutzmonitoring
7. Entwicklung von Konzepten und Maßnahmen zur ökologischen Aufwertung von urbanen Räumen

Der zeitliche Umfang von Projekten sollte 4 Jahre, der finanzielle Umfang 50.000 Euro pro Jahr nicht übersteigen.

Es erfolgt eine jährliche programmatische Ausschreibung des Fonds des LSI zum 1. Mai eines jeden Jahres. Bei Interesse wenden sich die Antragstellenden an die Abteilung Naturschutz des HLNUG (Hessisches Landesamt für Naturschutz, Umwelt und Geologie), um eine Antragsvorlage und einen Musterfinanzierungsplan zu erhalten. Der ausgefüllte, unterzeichnete Projektantrag inkl.

Finanzierungsplan kann in einem einstufigen Verfahren bis zum **01. Oktober eines Jahres** für die Förderung in den nachfolgenden Jahren per E-Mail bzw. Briefpost an die Geschäftsstelle des LSI (Adresse der Abteilung Naturschutz des HLNUG) gerichtet werden. Frühestmöglicher Termin für einen Projektstart ist der 1. Oktober des Folgejahres.

Bitte beachten Sie, dass bei dieser Initiative ein Eigenbeitrag von mindestens 50% erbracht werden muss, was erfordert, dass Sie Ihre Beantragung mit uns abstimmen. Interessent*Innen werden daher dringend darum gebeten, rechtzeitig vor der geplanten Einreichung der Unterlagen mit dem Research Support der Goethe-Universität (Dr. Bettina Maria Heiss, heiss@em.uni-frankfurt.de) Kontakt aufzunehmen.



Weitere Informationen:

https://www.hlnug.de/fileadmin/dokumente/naturschutz/Lore_Steubing_Institut/Leitlinien_Projektantraege_Lore-Steubing-Institut_Stand_29-09-2021_.pdf

34. Merck: 2022 Research Grants

In 2022, Merck KGaA Darmstadt is offering a series of research grants to stimulate innovative research in challenging areas of future importance. Grants of up to 500,000 € per year for up to 3 years are available in the areas as further specified below.

- Drug discovery - 3 grants comprising up to 500,000 €/year for 3 years with the option of extension.
- AI for predictive diagnostics & therapeutic target discovery - grant comprising between 100,000 - 300,000 \$/year for 2 years with the option of extension
- Chemistry in the cloud – Rapid synthesis through automation - 1 grant comprising 100,000 €/year for 3 years
- Innovation within green chemistry - 1 grant comprising 100,000 € for 1 year with potential further collaboration
- Sustainability in healthcare R&D - 1 grant comprising 100,000 € for 1 year

The Merck research grants program is open to scientists in all career stages who are affiliated with any research-based institution, university or company. Submission deadline is **31. August 2022**.

Further information: <https://www.merckgroup.com/en/research/open-innovation/research-grants.html>

PROGRAMMES OPEN FOR APPLICANTS FROM LIFE SCIENCES

35. Deutsche Krebshilfe: Nachwuchsförderung

Eine erfolgreiche Krebsforschung ist langfristig nur möglich, wenn auch der wissenschaftliche Nachwuchs gefördert wird. Im Rahmen unseres „Career Development Program“ unterstützt die Deutsche Krebshilfe daher seit vielen Jahren Nachwuchswissenschaftler*innen.

Short Term Fellowship-Programm

Dieses Förderinstrument der Deutschen Krebshilfe ermöglicht jungen Mediziner*innen oder Lebenswissenschaftler*innen kurzzeitige nationale und internationale Forschungsaufenthalte. Aufgrund der aktuellen dynamischen Situation der COVID-19 Pandemie und der damit einhergehenden Einschränkungen hat die Deutsche Krebshilfe sich entschlossen, den Start des Short Term Fellowship-Programms entsprechend zu verschieben. Die Deutsche Krebshilfe verfolgt kontinuierlich die weiteren Entwicklungen der Pandemie und wird zu gegebener Zeit über die Homepage und den Förder-Newsletter über die Aufnahme der Aktivitäten des Short Term Fellowship-Programms informieren.

Mildred-Scheel-Doktorandenprogramm

Die Dr. Mildred Scheel Stiftung für Krebsforschung bietet Postdoktorandenstipendien für junge Mediziner*innen und Naturwissenschaftler*innen an, die Projekte auf dem Gebiet der klinischen Grundlagenforschung bzw. der klinischen Krebsforschung an renommierten Institutionen im Ausland durchführen wollen.

Für Anträge im Rahmen des Mildred-Scheel-Postdoktorandenprogramms gibt es vier Begutachtungsrunden pro Jahr. Bitte beachten Sie daher die aktuellen Abgabetermine (Eingang der vollständigen ausgedruckten Antragsunterlagen und der per E-Mail erbetenen Unterlagen bei der Geschäftsstelle):

- **23. August 2022, 13:00 Uhr**



- **15. November 2022, 13:00 Uhr**

Max-Eder-Nachwuchsgruppenprogramm

Mit diesem Programm unterstützt die Deutsche Krebshilfe hochqualifizierte junge Mediziner*innen und Naturwissenschaftler*innen nach der Rückkehr aus dem Ausland beim Aufbau einer wissenschaftlichen Arbeitsgruppe an einer deutschen Forschungseinrichtung.

Für Anträge im Rahmen des Max-Eder-Nachwuchsgruppenprogramms gibt es vier Begutachtungsrunden pro Jahr. Bitte beachten Sie daher die aktuellen Abgabetermine (Eingang der vollständigen ausgedruckten Antragsunterlagen und der per E-Mail erbetenen Unterlagen bei der Geschäftsstelle):

- **23. August 2022, 13:00 Uhr**
- **15. November 2022, 13:00 Uhr**

Mildred-Scheel-Professur

Im Rahmen dieses Förderinstrumentes können hochqualifizierte Mediziner*innen („Physician Scientists“) und Naturwissenschaftler*innen bei der Deutschen Krebshilfe die Finanzierung einer Stiftungsprofessur beantragen.

Für Anträge im Rahmen der Stiftungsprofessuren gibt es eine Begutachtungsrunde pro Jahr. Bitte beachten Sie den aktuellen Abgabetermin (Eingang der vollständigen ausgedruckten Antragsunterlagen und der per E-Mail erbetenen Unterlagen bei der Geschäftsstelle):

- **07. Dezember 2022, 13 Uhr**

Weitere Informationen:

<https://www.krebshilfe.de/forschen/foerderung/foerderprogramme/nachwuchsfoerderung/>

36. Hans und Ilse Breuer-Stiftung: Alzheimer-Promotionsstipendien 2023

Um den wissenschaftlichen Nachwuchs auf dem Gebiet der Demenzforschung in Deutschland zu fördern, vergibt die Frankfurter Hans und Ilse Breuer-Stiftung seit 2006 bis zu drei Promotionsstipendien jährlich. Gefördert werden Promotionsvorhaben, die an einem der zehn Standorte des Deutschen Zentrums für Neurodegenerative Erkrankungen (DZNE) durchgeführt werden und die sich der Erforschung, Linderung und Heilung der Alzheimer-Krankheit oder ähnlicher Alterserkrankungen widmen. Mögliche Themengebiete umfassen die Grundlagenforschung, klinische Forschung und Versorgungsforschung einschließlich der Entwicklung innovativer Versorgungskonzepte.

Die Doktorand*innen werden für 36 Monate mit monatlich 2.300 Euro gefördert und erhalten zusätzlich einen jährlichen Pauschalbetrag in Höhe von 1.000 Euro für Bücher, Tagungs- oder Reisekosten. Das Stipendium wird als Drittmittel an die DZNE-Arbeitsgruppe der betreuenden Person ausgezahlt. Das hat den Vorteil, dass die Stipendiat*innen einen Vertrag mit dem DZNE erhalten.

Bewerbungen sind in englischer Sprache bis zum **31. Oktober 2022** elektronisch an das Kuratorium zu richten.

Weitere Informationen: <https://www.breuerstiftung.de/projekte/promotionsstipendien>

37. Peter und Traudl Engelhorn Stiftung: Postdoc-Stipendium

Die Peter und Traudl Engelhorn Stiftung zur Förderung der Lebenswissenschaften vergibt ein Postdoc-Stipendium für 2 Jahre.

Fachgebiet: Lebenswissenschaften (Biochemie, Molekularbiologie, Biotechnologie, Genetik, Proteomics, Molekularbiologie, Zellbiologie, Systembiologie, Mikrobiologie, BioMedizintechnik, Biophysik, Gentechnologie, Bioinformatik u.a.m.)

Bewerbungen sind jeweils bis zum **15. Juli** des laufenden Jahres für das nachfolgende Jahr einzureichen.

Weitere Informationen: <https://engelhorn-stiftung.de/index.php/stipendium-bewerbung.php>



ANNOUNCEMENTS OF PRIZES FOR JUNIOR RESEARCHERS

PRIZES OPEN FOR APPLICANTS FROM VARIOUS DISCIPLINES

38. Akademie gemeinnütziger Wissenschaften zu Erfurt: Dalberg-Preis 2022

Dieser Thüringer Akademiepreis rückt Forschung ins Blickfeld der Öffentlichkeit, deren Transdisziplinarität sich nicht nur auf Verbindungen zwischen einzelnen Fächern richtet, sondern die Brücke zwischen Geistes- und Naturwissenschaften schlägt. Der Preis in Höhe von 2.000 Euro soll im kommenden Wintersemester hochschulöffentlich an der Bauhaus Universität Weimar verliehen werden. Bewerbungen werden bis zum **11. Juli 2022** erbeten.

Weitere Informationen: <https://akademie-erfurt.de/index.php/akademie/wissenschaftspreise>

39. Deutsche Stiftung für Recht und Informatik: Wissenschafts- und Absolventenpreis 2022

Die Deutsche Stiftung für Informatik und Recht schreibt jährlich den DSRI-Wissenschaftspreis für eine herausragende Dissertation oder Habilitationsschrift auf dem Gebiet des Informationsrechts oder der Rechtsinformatik aus. Der DSRI-Wissenschaftspreis ist mit 2.000 € dotiert.

Im gleichen Zuge schreibt sie auch den DSRI-Absolventenpreis für eine herausragende Diplom- oder Magisterarbeit, Bachelor- oder Master-Thesis oder sonstige Abschlussarbeit aus. Der DSRI-Absolventenpreis ist mit 500 € dotiert.

Die Bewerber*innen sollten von einer betreuenden Lehrperson vorgeschlagen werden, die begründet, weshalb die eingereichte Arbeit besonders förderungswürdig ist.

Unterlagen können bis zum **30. Juni 2022** per E-Mail eingereicht werden.

Weitere Informationen: <https://dsri.de/foerderpreise/>

40. DIA: Forschungspreis für die Immobilienwirtschaft

Die Deutsche Immobilien-Akademie an der Universität GmbH zeichnet mit dem DIA-Forschungspreis wissenschaftliche Arbeiten der Immobilienwirtschaft aus. Damit möchte die Akademie einen Beitrag zur Förderung der immobilienwirtschaftlichen Forschung leisten. Der Preis wird in zwei Kategorien vergeben:

- 2.500 € für Dissertationen, Habilitationen und andere wissenschaftliche Arbeiten
- 1.000 € für Diplomarbeiten und Magisterarbeiten

Inhaltlich sollen sich die eingereichten Arbeiten mit volks- oder betriebswirtschaftlichen Themen der Immobilienwirtschaft befassen.

Bewerbungen sind einzureichen bis zum **31. Juli 2022**.

Weitere Informationen: <https://www.dia.de/de/80/DIA-Forschungspreis.html>

41. Heinrich-Stockmeyer-Stiftung: Wissenschaftspreis 2022

Mit dem Stockmeyer Wissenschaftspreis zeichnet die Heinrich-Stockmeyer-Stiftung praktikable Lösungsansätze und anwendungsorientierte Forschung aus, die zur Verbesserung der Lebensmittelsicherheit und zur Stärkung des Verbrauchervertrauens in die Qualität von Lebensmitteln beitragen.

Der Preis richtet sich an Wissenschaftler*innen, die herausragende Leistungen auf dem genannten Themengebiet erbracht haben. Gewürdigt werden wissenschaftliche Einzelleistungen wie Doktorarbeiten und Habilitationsschriften sowie Publikationen in wissenschaftlich anerkannten Fachzeitschriften, die in



den letzten drei Jahren erstellt wurden. Der Preis ist mit 10.000 Euro dotiert. Einreichungsfrist ist der **31. Mai 2022**.

Weitere Informationen: www.heinrich-stockmeyer-stiftung.de

42. Sparkassenstiftung Bielefeld: Bielefeld Science Award

As a remembrance to Bielefeld's grand sociologist Niklas Luhmann the Sparkasse Bielefeld Foundation in close cooperation with Bielefeld University and the City of Bielefeld award their Bielefeld Science Award every two years. The award honors outstanding (inter-)national researchers from arts and humanities, social and life sciences and comes with a grant of 25,000 Euro. The submission deadline is **24. May 2022**. Further Information: <https://www.uni-bielefeld.de/uni/profil/preise-ehrunge/bielefelder-wissenschaftspreis/>

PRIZES OPEN FOR APPLICANTS FROM SOCIAL SCIENCES, ARTS AND HUMANITIES

43. Hans Kilian und Lotte Köhler-Centrum & Sigmund-Freud-Institut: Lotte Köhler-Preis

Das Hans Kilian und Lotte Köhler-Centrum für sozial- und kulturwissenschaftliche Psychologie und historische Anthropologie (KKC) sowie das Sigmund-Freud-Institut (SFI) schreiben erstmalig den Lotte Köhler-Preis für psychoanalytische Entwicklungs-, Kultur- und Sozialpsychologie aus.

Vorgeschlagen werden können Wissenschaftler*innen, die durch exzellente Leistungen zur Profilierung und Verbreitung der psychoanalytischen, kultur- und sozialpsychologischen Entwicklungs- und Identitätsforschung beigetragen haben.

Der Preis wird jährlich ausgeschrieben und in Kategorie b) als Nachwuchspreis für eine Einzelarbeit in Form einer herausragenden Dissertation oder Masterarbeit vergeben. Der Nachwuchspreis ist dotiert mit 2000€. Vorschlagsrecht haben alle an Hochschulen und vergleichbaren Institutionen wissenschaftlich Tätigen. Ein Selbstvorschlag ist ausgeschlossen.

Weitere Informationen: <https://www.sigmund-freud-institut.de/wp-content/uploads/Lotte-Koehler-Preis-Ausschreibung-dt.-2021.pdf>

44. HMWK: Otilie-Roederstein- Stipendien für Künstlerinnen

Das Land Hessen setzt sich zum Ziel, in Hessen lebende oder arbeitende Künstlerinnen und Kulturschaffende Frauen besser zu unterstützen, um ihrer Unterrepräsentanz in allen Bereichen der professionellen Künste entgegenzuwirken und ihre Situation und Sichtbarkeit nachhaltig zu verbessern.

Ab **Mitte August 2021** können sich etablierte Künstlerinnen, Nachwuchskünstlerinnen sowie Künstlerinnengruppen für drei unterschiedliche Stipendien (Haupt-, Nachwuchs- und Arbeitsstipendien) im Rahmen dieses neuen Förderprogramms beim Hessischen Ministerium für Wissenschaft und Kunst (HMWK) bewerben.

Weitere Informationen:

- <https://kulturberatung-hessen.de/aktuelles/schon-mal-anschauen-bald-zur-bewerbung-offen>
- <https://wissenschaft.hessen.de/foerderung/kulturfoerderung>



PRIZES OPEN FOR APPLICANTS FROM NATURAL SCIENCES, ENGINEERING AND MATHEMATICS**45. Boehringer Ingelheim Stiftung: Heinrich Wieland Prize**

The Boehringer Ingelheim Foundation invites nominations for the Heinrich Wieland Prize. This international prize honours outstanding research on biologically active molecules and systems in the areas of chemistry, biochemistry, and physiology as well as their clinical importance. The prize is endowed with 100,000 euros.

Nomination deadline is **01. June** every year.

Further Information: <https://www.heinrich-wieland-prize.de/nomination-process.html>

46. Fraunhofer-Institut für Angewandte Optik und Feinmechanik: Applied Photonics Award

Mit dem »Applied Photonics Award« des Fraunhofer-Instituts für Angewandte Optik und Feinmechanik IOF werden Arbeiten ausgezeichnet, die sich mit innovativen optischen Technologien für Gesellschaft und Wirtschaft auseinandersetzen. Prämiert werden insgesamt drei Abschlussarbeiten in den Kategorien Bachelor, Master/Diplom und Dissertation. Den Gewinnerinnen und Gewinnern winken neben einem Preisgeld wertvolle Karrierekontakte in die Photonik- und Optikbranche.

Bewerbungen werden bis zum **30. Juni 2022** angenommen.

Weitere Informationen: <https://www.applied-photonics-award.de/de/Bewerbung.html>

47. Klaus Tschira Stiftung: KlarText-Preis für die beste Infografik

Die Klaus Tschira Stiftung schreibt den neuen KlarText-Preis für die beste Infografik aus. Die Infografik soll ein zentrales Forschungsergebnis oder eine neu entwickelte Methode einer nichtwissenschaftlichen Öffentlichkeit präsentieren. Prämiert wird eine Infografik, die entweder ein Thema aus der Biologie, der Chemie, den Geowissenschaften, der Informatik, der Mathematik, den Neurowissenschaften oder der Physik behandelt. Die Ausschreibung richtet sich dabei an Wissenschaftler*innen, die in den oben genannten und angrenzenden Fachrichtungen im Jahr 2020 und 2021 ihre Promotion mindestens mit der Note "sehr gut" abgeschlossen haben.

Alle Bewerber*innen dürfen unabhängig der Auswahl der Jury an einem zweitägigen digitalen Seminar „Visualisieren“ des Nationalen Instituts für Wissenschaftskommunikation (NaWik) teilnehmen und dort von den Expert*innen lernen, wie man Daten anschaulich visualisiert. Das Preisgeld beträgt 7.500 EUR. Einsendeschluss ist der **05. Juni 2022**.

Weitere Informationen: <https://klartext-preis.de/infografik/>

48. Verein Deutscher Ingenieure: Nachwuchspreis

Der Verein Deutscher Ingenieure (VDI) verleiht durch den Fachbereich Getriebe und Maschinenelemente der VDI-Gesellschaft Produkt- und Prozessgestaltung (GPP) den Gustav-Niemann-Förderpreis des VDI an Absolvent*innen Technischer Hochschulen, Universitäten und Fachhochschulen in Deutschland für ausgezeichnete und wegweisende Bachelor-, Master-, Diplom-, Doktor- und Forschungsarbeiten auf dem Gebiet der mechanischen Antriebstechnik. Anträge können **jederzeit** eingereicht werden.

Weitere Informationen: www.vdi.de/technik/fachthemen/produkt-und-prozessgestaltung/ehrungen-und-preise/gustav-niemann-foerderpreis-des-vdi/



YOUR CONTACT PERSONS FOR APPLICATION ADVICE AT THE RESEARCH SUPPORT OF THE GOETHE UNIVERSITY

Contact and advice at Goethe University's Research Support:

In the INFORMATION AND ADVISORY department, researchers from all departments receive information on third-party funding calls. We support you in finding the appropriate funding program and advise you during the proposal preparation phase. We also administer the contract management for research projects in FB 01-15. The EU officers look after the Brussels office of the university. For more information, please visit the [Research Support website](#).

Applications to national funding programmes:

Dr. Bettina Maria Heiss

Liaison Officer for National Research Funding,
Research Support

P +49(0)69 798 17405

E heiss@em.uni-frankfurt.de

Dania Braun

Consultant for Early Career Researchers,
Research Support

P +49(0)69 798 15169

E D.Braun@em.uni-frankfurt.de

Applications to international/EU funding programmes:

Kristina Wege

Team Management, Consultant for Marie Curie
Fellowships, Faculties 1-10

P +49(0)69 798 15198

E eu-research@uni-frankfurt.de

Dr. Ilonka Kretschmer

Consultant for Marie Curie Fellowships,
Faculties 11-16

P +49(0)69 798 15163

E kretschmer@em.uni-frankfurt.de

Sarah Sofie Raphael

EU Officer European Research Council (ERC)

P +49(0)69 798 17413

E raphael@em.uni-frankfurt.de

Our research tools:

If you would like to search for suitable funding opportunities on your own, we recommend the following two services:

ELFI - Service Point for Electronic Research Funding Information

The Service Agency for ELeCTronic Research FundingInformation has made it its business to compile information on research funding programs, calls for proposals, grants, competitions, etc. from various sources, keep it up-to-date and make it available online. The research officers of the universities and research institutions, for whose support this system was developed, can pass on this information specifically to the scientists at their institution. However, ELFI is also aimed directly at scientists who wish to research funding opportunities themselves.

Link for [ELFI](#) - [Here](#) you can find instructions on how to use the database.



Information Service Research, International Affairs, Transfer - FIT for Science

FIT is an e-mail service that provides you with targeted and tailored information on research funding. You can register in FIT with your e-mail address and create an individual user profile: You determine the scientific fields, types of funding as well as funding bodies about which you would like to receive information. At a time of your choice, you will receive an e-mail with the latest funding information that is important to you. All persons who have an e-mail address of the universities cooperating within the framework of FIT can subscribe to FIT free of charge. To subscribe, please click on Registration and enter your desired data.

Link for [FIT](#)

